

Załącznik Nr 1 do zarządzenia Nr 2101/23

Prezydenta Miasta Chełm

z dnia 26 maja 2023 r.

Uchwała Nr
Rady Miasta Chełm

PROJEKT

Uchwała Nr
Rady Miasta Chełm
z dnia r.

zmieniająca uchwałę w sprawie utworzenia osiedli na terenie miasta Chełm

Na podstawie art. 5 ust. 1 i 2 oraz art. 40 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2023 r. poz. 40, z późn. zm.), po przeprowadzeniu konsultacji z mieszkańcami uchwała się, co następuje:

§ 1. W uchwale Nr IX/123/99 Rady Miejskiej w Chełmie z dnia 9 czerwca 1999 r. w sprawie utworzenia osiedli na terenie miasta Chełma (z późn. zm.) w załączniku do Osiedla „Cementowni” dopisuje się ulice: Kamienną i Dorohuską.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Chełm.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Lubelskiego.

Uzasadnienie

W związku z wejściem w życie rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 27 grudnia 2021 r. w sprawie ustalenia granic niektórych gmin (Dz. U. 2021 r. poz. 2444), do Miasta Chełm, włączono dotychczasową ulicę Kamienną znajdującą się w granicach administracyjnych Gminy Chełm w miejscowości Srebrzyszcze. Ponadto do nazewnictwa ulic i placów Miasta Chełm włączono ulicę Dorohuską pozostającą w granicach administracyjnych Gminy Chełm w miejscowości Srebrzyszcze i przylegającą do Miasta Chełm.

W związku z wejściem w życie przedmiotowego rozporządzenia oraz mając na uwadze usytuowanie przedmiotowych ulic w rejonie osiedla Cementowni, zasadne jest przypisanie ich do tego Osiedla.

Załącznik Nr 2 do zarządzenia Nr 2101/23
Prezydenta Miasta Chełm
z dnia 26 maja 2023 r.

Formularz zgłoszeniowy dotyczący projektu uchwały zmieniającej uchwałę w sprawie utworzenia osiedli na terenie miasta Chełm

Metryczka:

1. **Płeć:** Kobieta Mężczyzna

2. **Wiek:** 17 lat i mniej 18-30 31-45 46-60 61 lat i więcej

Pytanie:

Czy jest Pan/Pani za przyłączeniem ulic: Kamienna i Dorohuska do osiedla "Cementowni" Miasta Chełm?

Odpowiedź:

Tak

Nie

inna odpowiedź (pytanie otwarte)